

EKONOMİK, TOPLUMSAL VE SİYASAL ANALİZ DERGİSİ (ETSAD)

YAZIM FORMATI

Mehmet TANYAŞ¹, Burak KÜÇÜK²

¹Prof. Dr. Maltepe Üniversitesi, İİB Fakültesi, Ulus. Tic. ve Loj. Yön. Bölümü, mehmettanyas@maltepe.edu.tr

²Yrd. Doç. Dr. Maltepe Üniversitesi, İİB Fakültesi, Ulus. Tic. ve Loj. Yön. Bölümü, burakkucuk@maltepe.edu.tr

ÖZET

Bu bölümde makalenin Türkçe özeti 150 sözcüğü geçmeyecek şekilde 9 punto ve italik olarak yazılacaktır. Makale metninin tamamında ana başlık ve alt başlıklardan sonra ve paragraf aralarında bir satır boşluk bırakılacaktır. Bu bölümün ana başlığı (ÖZET), 11 punto, koyu ve büyük harfler kullanılarak yazılacaktır.

Anahtar Sözcükler: Bu bölümde çalışmaya ilişkin anahtar sözcükler yer alacaktır. Alfabetik sırayla, 9 punto yazı büyüklüğünde yazılan ve birbirlerinden virgülle ayrılan en fazla 5 sözcüğü içerecektir.

ABSTRACT

MAKALENİN İNGİLİZCE BAŞLIĞI

Metnin bu bölümünde ABSTRACT ana başlığı altında bildirinin İngilizce özeti yer alacaktır. Bu bölümün ana başlığı, 11 punto, koyu ve büyük harfler kullanılarak yazılacaktır. Makalenin İngilizce başlığı ise 10 punto, koyu ve büyük harfler kullanılarak yazılacaktır.

Keywords: Bu bölümde çalışmaya ilişkin anahtar sözcüklerin İngilizce karşılıkları yer alacaktır.

1. GİRİŞ VE ANA BÖLÜMLER

Bildirinin bu bölümleri ana metni oluşturmaktadır. Makalenin konusuna ilişkin yazılacaklar bu bölümde ele alınacaktır. Makale ana metni Times New Roman yazı fontu kullanılarak, **tek satır aralığıyla ve 10 punto yazı büyüklüğünde yazılacaktır**. Ana başlıklar 12 punto, koyu ve büyük harfler ile yazılacaktır.

Makaleler, A4 formatında sağ (iç), sol (dış), üst ve alttan 2 cm boşluk bırakılarak yazılacaktır. Satır sonları sağa dayalı olarak bitirilecek (iki yana yaslı) ve heceler bölünmeyecektir.

Makale metninin ilk sayfasının başında Örnek Makale Yazım Formatında gösterildiği gibi yazarların isim ve bağlı oldukları kuruma ait bilgileri gösteren bir bölüm bulunacaktır.

Makale başlığı 14 punto, koyu ve büyük harfler ile ortalanarak yazılacaktır.

Makalenin toplam sayfa sayısı 10'u geçmemelidir.

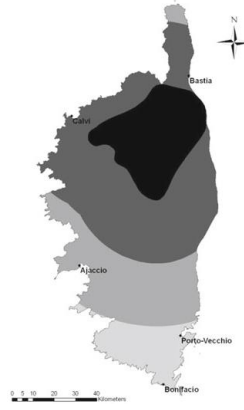
1.1 Alt Başlıklar

Makalenin alt başlıklarında da ana metnin ilgili konuları yer almaktadır. Alt başlıklar 11 punto, koyu ve baş harfleri büyük yazılacaktır. Şekiller, makale metni içinde siyah beyaz basıma uygun çözünürlükte kullanılacaktır. Şekil ve tabloların her biri 1'den başlayarak artan sırada numaralandırılacaktır. Şekil ismi ilgili şeklin altında tablo ismi ise ilgili tablonun üstünde olacak biçimde yerleştirilecek ve örnekte belirtildiği gibi açıklanacaktır (**Şekil 1:** Örnek şekil adı, **Tablo 1:** Örnek Tablo adı). Şekil ve Tablo isimlerinin yazı büyüklüğü 9 punto olacaktır. Şekil, Tablo ve açıklamaları metin içinde ortalanarak yerleştirilmelidir.

Makale metni içerisinde kullanılacak olan formüller ana metin yazısı ile aynı boyutlarda olmalıdır. Formüller 1'den başlayarak artan sıra numarasına göre sıralanmalıdır. Formüller ortalanarak yerleştirilmeli, formül numarası formülün yanına sağa dayalı olarak yazılmalıdır.

$$Y = X + B$$

(eşitlik 1)



Şekil 1: Şekle ilişkin açıklama

Tablo 1: Tablo açıklaması

Bölmeler	Makale Başlığı	Ana Bölüm Başlığı	İngilizce Makale Başlığı	Ana Metin
Yazı Büyüklükleri (punto)	14	12	10	12

TEŞEKKÜR

Bu bölümde istenildiğinde bir teşekkür metnine yer verilebilir. Ana metinden farklı olarak başlığı numaralandırılmayan bu bölümdeki karakter büyüklükleri başlık için 11 punto, metin için ise 9 punto alınacaktır.

KAYNAKLAR

Metin içinde değinilen ve genel olarak yararlanılan kaynaklar bu bölümde sıralanacak ve başlık için 11 punto, metin için ise 9 punto karakter büyüklükleri seçilecektir. Kaynaklar, yazarların soyadı alfabetik sırasına göre yazar soyadı, yazar adının baş harfı, yılı, belgenin adı, yayın yeri ve biçiminde düzenlenecektir. İlgili örnekler aşağıda sıralanmıştır. Metin içerisinde kullanılan kaynaklara (Yazar Soyadı, Yılı) şeklinde atıfta bulunulacaktır.

Periyodikler, dergiler vb. içinde makale ise:

Albayrak, O., O. El-Atwani and S. Altintas, "Hydroxyapatite coating on titanium substrate by electrophoretic deposition method: effects of titanium dioxide inner layer on adhesion strength and hydroxyapatite decomposition", *Surface & Coatings Technology*, Vol. 202, pp. 2482-2487, 2008.

Kitap, yayımlanmış ders notu vb. ise:

Chapman D., (1996). "Water Quality Assessments - A Guide to Use of Biota, Sediments and Water in Environmental Monitoring" - *Second Edition, published on behalf of WHO by F & FN Spon, 651 p.*

Makale (tam metin veya özet), poster, seminer vb. ise:

Arıman S., Bakan G., Cüce H., Özbayrak E., Büyüküngör H., (2009) "Spatial Survey of Heavy Metal Contaminants in the Sediments from the Coast of Mid-Black Sea", *5th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Book of Abstracts, p.202, 23-26 September 2009, Fatsa, Ordu.*

Tez, araştırma raporu vb. ise:

Albayrak, Ö., (2008) *Hydroxyapatite Coating on Metallic Substrates by using Electrophoretic Deposition Method*", Bogazici University, Istanbul

Yararlanılan İnternet siteleri ya da yazar adı olmayan kaynaklar:

Alfabetik sıradaki kısaltmasından sonra, sitenin adı, *kaynağın tam adı*, sitede kaynağın bulunduğu sayfanın adresi ve kaynağın alındığı günün tarihi.

URL 1, TMMOB Çevre Mühendisleri Odası İnternet sitesi, *İstanbul Çevre Durum Raporu - Haziran 2009*, <http://www.cmo.org.tr/index.php/raporlar/1017-istanbulcdr2009>, 01.05. 2011.